

### ദൂതി പദ്ധതി

192(5351) ശ്രീ. സി. എച്ച്. കണ്ണമ്പു: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി ആവിഷ്കരിച്ച ദൂതി പദ്ധതിയിൽ എന്തൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്; ആയത് എത്രത്തോളം യാഥാർത്ഥ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കാമോ?

സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം തുടർന്നും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനോടൊപ്പം ഗുണനിലവാരമുള്ള വൈദ്യുതി, തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്, എല്ലാവർക്കും ലഭ്യമാക്കുക, വൈദ്യുതി സേവനം നൽകുന്നതിലുള്ള നഗര - ഗ്രാമ വിവേചനം ഒഴിവാക്കുക, വൈദ്യുതി വിതരണത്തിലെ സാങ്കേതിക വാണിജ്യ നഷ്ടങ്ങൾ പരമാവധി കുറയ്ക്കുക, ഏറ്റവും മെച്ചപ്പെട്ട സുരക്ഷാമാനദണ്ഡങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുക, പുനരുപയോഗ ഊർജ്ജ ശ്രോതസ്സുകളെ വൈദ്യുതി ശൃംഖലയുമായി സുഗമമായി ബന്ധിപ്പിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ മുൻനിർത്തി ആരംഭിച്ച ദൂതി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എച്ച്.ടി ലൈൻ/ ട്രൂൾഡ കേബിൾ നിർമ്മാണം, എൽ.ടി ലൈൻ നിർമ്മാണം, ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ/ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ ലൈനിന്റെ സ്ഥാപിതശേഷി കൂട്ടുന്ന പ്രവൃത്തികൾ, എച്ച്.ടി ലൈനും എൽ.ടി ലൈനും റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് നടത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ, ലൈനുകളുടെയും ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെയും മറ്റു പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളുടെയും standardization പ്രവൃത്തികൾ, സിസ്റ്റത്തിന്റെ വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ തുടങ്ങിയവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ 4035.57 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നത്. 2018-ൽ ആരംഭിച്ച് 2022-ൽ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന ഈ പദ്ധതിയിൽ, 2018, 2019 വർഷങ്ങളിലെ മഹാപ്രളയങ്ങളും, കോവിഡ്-19 ന്റെ ഭാഗമായി ഏർപ്പെടുത്തിയ സമ്പൂർണ്ണ ലോക്ക് ഡൗൺ കാരണം ഉദ്ദേശിച്ച പുരോഗതി കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. എന്നിരുന്നാലും ദൂതി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രധാനമായും 2791.33 കി. മീ എച്ച്. ടി OH ലൈനും, 737 കി. മീ എച്ച്. ടി എബിസി ലൈനും 296 കി. മീ എച്ച്. ടി ട്രൂൾഡ കേബിളും 25 കി. മീ കവേർഡ് കണ്ടക്ടർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള എച്ച്. ടി ലൈനും 1500.65 കി. മീ എൽ.ടി OH ലൈനും 856 കി. മീ എൽ.ടി എബിസി ലൈനും നിർമ്മിക്കുകയും, 2543 പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും, 5028 കി. മീ ലൈനിന്റെ സ്ഥാപിതശേഷി കൂട്ടുകയും 1812 കി. മീ എച്ച്. ടി ലൈനും 54244 കി. മീ എൽ.ടി ലൈനും റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് നടത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ദൂതി പദ്ധതിക്കായി നാളിതുവരെ KSEBL 1577.73 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഈ പദ്ധതിക്കായി കെ.എസ്.ഇ.ബി, നാളിതുവരെ എന്ത് തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്; ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കണക്ക് ലഭ്യമാക്കാമോ?

ഭൂതി പദ്ധതിക്കായി നാളിതുവരെ KSEBL 1577.73 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.\*

#### മാർമല ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി

193(5352) ശ്രീ. മാണി സി. കാപ്പൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് വൈദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

പാലാ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മാർമല ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിക്ക് നെഗോഷ്യേറ്റഡ് പർച്ചേസ് പ്രകാരം സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികളും പദ്ധതിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥയും വ്യക്തമാക്കാമോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ ?

24-12-2014 തീയതിയിലെ ബോർഡ് ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് IDC&MNRE സബ്സിഡിയും ഉൾപ്പെടെ 56.10 കോടി രൂപയ്ക്കുള്ള അനുമതി കെ.എസ്.ഇ.ബി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 16-2-2015 -ലെ G.O(Rt)No.42/2015/PD അനുസരിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് സർക്കാരിൽ നിന്നുമുള്ള അനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മാർമല ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 5.9099 ഹെക്ടർ പട്ടയഭൂമിയും 1.5627 ഹെക്ടർ പട്ടയരഹിത ഭൂമിയും ഉൾപ്പെടെ 7.4726 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ആവശ്യമുണ്ട്. 14-7-2016 തീയതിയിലെ ബോർഡ് ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് നെഗോഷ്യേറ്റേഡ് പർച്ചേസ് പ്രകാരം ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് കെ.എസ്.ഇ.ബി. അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 20-11-2017-ലെ G.O(Rt)No.4937/2017/RD പ്രകാരം നെഗോഷ്യേറ്റഡ് പർച്ചേസ് അനുസരിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് കോട്ടയം ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നുമുള്ള അനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കോട്ടയം ജില്ലാ കളക്ടർ, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയതനുസരിച്ച് പാലാ സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാർ (LA) ഓഫീസിൽനിന്നും സർവ്വേ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കി, സർവ്വേ സ്കെച്ചുകൾ സർവ്വേ സൂപ്രണ്ടിന് സമർപ്പിക്കുകയും ആയതിന് അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കോട്ടയം ജില്ലാ കളക്ടർ 30-12-2019-ലും 9-1-2020-ലും രണ്ട് ജില്ലാതല പർച്ചേസ് കമ്മിറ്റി യോഗങ്ങൾ വിളിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ പട്ടയമില്ലാത്ത ഭൂമിയുടെ അസസ്സ്മെന്റിൽ സർക്കാർ തീരുമാനം ആകാത്തതിനാൽ യോഗങ്ങൾ നടത്താൻ കഴിഞ്ഞില്ല. പിന്നീട് പട്ടയരഹിത ഭൂമി സൗജന്യമായി നൽകുവാനുള്ള സമ്മതപത്രം ഭൂമി ഉടമകൾ സമർപ്പിക്കുകയും തുടർന്ന് 5.9099 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനായുള്ള ഡി.എൽ.പി.സി കൂടുന്നതിനുള്ള അടിയന്തര നടപടികൾ

\* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.